**Anexa 7A**



**DOSAR CU STANDARDELE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE**

**NUME: VLAD**

**PRENUME: CRISTIAN SEBASTIAN**

**ANEXĂ LA DOSARUL DE CONCURS**

**PENTRU OCUPAREA**

**POSTULUI DE \_\_\_\_\_CONFERENȚIAR\_\_\_\_\_ POZIŢIA 38**

**FACULTATEA DE \_\_\_\_\_\_MEDICINĂ\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DEPARTAMENTUL \_\_IV\_\_**

**DISCIPLINA \_\_\_\_\_\_\_FARMACOLOGIE\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Sesiunea \_Mai – August 2021\_**

**DATELE DE CONTACT ALE CANDIDATULUI:**

**NUME: VLAD**

**PRENUME:CRISTIAN SEBASTIAN**

**LOCUL ACTUAL DE MUNCA: UMF „V. BABEȘ” TIMIȘOARA**

**Disciplina: FARMACOLOGIE**

**Departamentul: IV**

**Facultatea: MEDICINĂ**

**Notă: 1**.- Toţi candidaţi vor completa grila cu indicatorii de evaluare, cu condiţia îndeplinirii criteriilor minimale specifice fiecărui post, în conformitate cu Legea educaţiei naţionale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (OUG 96/8.12.2016 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniile educaţiei, cercetării, formării profesionale şi sănătăţii, publicată în Monitorul Oficial al României – Partea I nr. 1009/15.12.2016),Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, prevederile H.G. nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei cadru de concurs şi a Regulamentului pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara.

**Notă: 2**. - La completarea dosarului cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs, candidaţii vor înscrie în tabele strict numărul minim de lucrări solicitat din fiecare categorie, având în vedere ca lucrările respective să se încadreze în parametrii calitativi solicitaţi pentru fiecare categorie.

**Notă:3.** - Dosarul cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlurilor didactice cuprinde trei părţi distincte:

**I** **– Prima parte** cuprinde certificarea diplomelor şi titlurilor medicale şi ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**II** **– A doua parte** cuprinde tabelele cu criteriile ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**III – A treia parte** cuprinde dovezile în format tipărit a materialelor înscrise în tabelele celei de-a doua părţi (inclusiv coperta revistei sau a cărţii / sitului electronic). .

**Notă: 4**. – Monografiile de minim 160 pagini.

**PARTEA I**

**CERTIFICAREA DIPLOMELOR ŞI**

**TITLURILOR MEDICALE ŞI ŞTIINŢIFICE MINIMALE**

**NECESARE ŞI OBLIGATORII**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Documentul** | **Deţinere**  **DA / NU** | | | **Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT** |
| **1.** | Diploma de Doctor în Ştiințe Seria J Nr. 0016104 | | **X** |  |  |
| **2.** | Deținerea titlului de medic specialist sau a unui titlu medical superior la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua sanitară; nr. | |  |  |  |
| **3.** | Diploma de absolvire a cursurilor unui Modul Didactic: Modul I Seria X nr. 0025182; Modul II Seria X nr. 0025548 | | **X** |  |  |

**\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Concordanţe şi conformităţi** | **Conform**  **DA / NU** | | **Certificarea Secretarului comisiei** |
| **1.** | Concordanţa între titlurile lucrărilor raportate în tabele (partea a II-a) şi dovezile prezentate - copii pe hârtie (partea a III-a) | **X** |  |  |
| **2.** | Conformitatea valorii raportate a FI. | **X** |  |  |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Standardele ştiinţifice - vor fi inserate în a doua parte în tabele** |
| **1.** | **Condițiile stabilite de Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare conform Anexei 1 pentru Medicină, Medicină Dentară și Farmacie** |
| **Pentru Medicină:**   * 6 articole ISI în calitate de autor principal. * 3 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 4. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 6.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters pentru întreaga carieră a candidatului ("all years"). 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații în extenso (nu rezumate).   **Pentru Medicină Dentară:**   * minim 5 articole ISI in extenso în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale cu factor de impact minim de 0,3, în calitate de autor principal, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * minim articole BDI in extenso în calitate de autor principal sau autor corespondent în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * se pot echivala articolele ISI, altele decât cele 5 menționate anterior, astfel: 1 articol ISI = 3 articole în reviste medico-dentare sau medicale indexate BDI dar nu și invers.   **Pentru Farmacie:**   * 6 articole ISI în calitate de autor principal. * 3 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 4. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 6.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters. 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazuri speciale, privind alte tipuri de publicații, posibile, dar probabil cu o contribuție mică în evaluare, decizia va aparține comisiei de evaluare. | |
| ***Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adeverințe sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.*** | |

**Anexa 7A**



**PARTEA a II-a**

**CERTIFICAREA STANDARDELOR ŞTIINŢIFICE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLULUI DIDACTIC DE:**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

**I. MEDICINĂ**

**I.1. Minim 6 articole ISI în calitate de autor principal. Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | **CS Vlad**, DC Vlad, R Popescu, VM Boruga, SL Istrate, C Flangea, B Barac, I Malita, S Sipos, F Baderca. | Oral lichen planus – case report. | ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY & EMBRIOLOGY, 2020, 61, 2, 2066-8279. | 1.411 | UMFVBT |
|  | AE Moatar, **CS Vlad,** DC Vlad, DM Verdes, MN Filimon, O Bloju, F Borcan, CADehelean, V Dumitrascu | Evaluation of antiproliferative potential of Myrmecodia pendans and its activity on IL-8 secretion in colon cancer cells | FARMACIA  2020, 68(4): 1083-1090 | 1.607 | UMFVBT |
|  | **Vlad CS**, Vlaia L, Vlaia V, Dumitrascu V, Filimon MN, Popescu R, Cimporescu A, Dehelean C, Onwubiko CE, Vlad DC | Chromatographic analysis and antibacterial potential of extracts of *Gnetum Africanum* | FARMACIA  2019, 67(6): 1083-1090 | 1.527 | UMFVBT |
|  | Brebu DA, **Vlad CS**, Tarta C, Dobrescu A, Mihail I, Nica C, Fulger L, Duta C | The correlation betweenspecific biochemical parameters, radiological data, and clinical signs for practicing laparoscopic cholecystectomy in the first 24h for acute cholecystitis. How safe it is? | REVISTA DE CHIMIE  2019, 70(5): 1746-1749 | 1.605 | UMFVBT |
|  | Filimon MN, Popescu R, Sinitean A, Maniu P, Dumitrescu G, Verdes D, **Vlad CS** | The assessment of chitosan solutions effects on bacterial strains | REVISTA DE CHIMIE  2018, 69(6): 1485-1488 | 1.605 | UMFVBT |
|  | **Vlad CS**, Dumitrascu V, Vlad DC, Popescu R, Cimporescu A, Flangea C, Cheveresan A, Sipos S, Barac B, Malita I | Effects of Materials Based on Acrylic Resines on Inflammatory Markers IL-8 and TGF beta 1 in Gingival Crevicular Fluid | M[ATERIALE PLASTICE](javascript:;)  2018, 55(1): 111-114 | 1.248 | UMFVBT |
| **7.** | **Vlad CS**, Dumitrascu V, Vlad DC, Cimporescu A, Popescu R, Dehelean L, Marincu I, Citu IM, Poenaru DV | Fast and Simple Method for Simultaneous Detection and Quantification of Diazepam and Desmethyldiazepam in Plasma Samples in Psychiatric Patients by GC-MS-FID | REVISTA DE CHIMIE 2017, 68(3): 530-533 | 1.412 | UMFVBT |

**I.2. Minim 3 articole ISI în calitate de coautor.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | Vlad DC, Dumitrascu V, Popescu R, Cimporescu A, **Vlad CS**, Andor BC | Comparison of Plastic and Glass Collection and Pipetting of Whole Blood for Cocaine Assay by GC-MS | [MATERIALE PLASTICE](javascript:;)  2016, 53(1): 144-146 | 0.778 | UMFVBT |
|  | Popescu R, Daliborca CV, Cimporescu A, **Vlad CS**, Verdes D, Botau D, Filimon MN, Pauliuc I, Citu C, Dumitrascu V | Chemical Properties and in vitro Antitumor Effects of Momordica Charantia Extracts in Different Solvents | REVISTA DE CHIMIE  2016, 67(1): 69-73 | 1.232 | UMFVBT |
|  | Vlad DC, Popescu R, Dumitrascu V, Cimporescu A, **Vlad CS**, Vagvolgyi C, Krisch J, Dehelean C, Horhat FG | Phytocomponents identification in mistletoe (viscum album) young leaves and branches, by GC-MS and antiproliferative effect on HEPG2 and MCF7 cell lines | [FARMACIA](javascript:;)  2016, 64(1): 82-87 | 1.348 | UMFVBT |
| **4.** | Daliborca VC, Dumitrascu V, Popescu R, Cimporescu A, **Vlad CS**, Flangea C, Grecu DS, Vagvolgyi C, Papp T, Horhat F | [Gas Chromatography-mass Spectrometry Evidences for New Chemical Insights of Momordica charantia](https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=AuthorFinder&qid=70&SID=F35AhLftibFoEmjFFjQ&page=3&doc=23&cacheurlFromRightClick=no) | [REVISTA DE CHIMIE](javascript:;)  2015, 66 (11): 1914-1920 | 0.956 | UMFVBT |

**\***

**I.3. Index Hirsch: 4**

**\***

**I.4. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP): 10.415**

|  |
| --- |
| **Candidat:** |
| NUME: VLAD PRENUME: CRISTIAN SEBASTIAN |
| Semnătura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Verificat îndeplinirea standardelor minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlului didactic de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Comisia de Evaluare a standardelor/criteriilor minimale**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Semnătura** |
| Președinte: | **Prof.univ.dr. Andrei Anghel** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Membri: | **Prof. univ. dr. Codruța Marinela Șoica** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Conf. univ. dr. Adelina Maria Jianu** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Conf. univ. dr. Ligia Petrica** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Conf. univ .dr. Tiberiu Răzvan Bardan** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Conf. univ .dr. Edward Șeclăman**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Șef de lucrări .dr. Emanuela Lidia Crăciunescu**

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Notă: Se consideră admis candidatul care îndeplinește standardele/criteriile minimale verificate și validate prin semnăturile a minimum 5 membri ai comisiei.

**PARTEA a III-a**

**DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

**I. MEDICINĂ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 6 articole ISI în calitate de autor principal (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online). Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.** |
|  | **CS Vlad**, DC Vlad, R Popescu, VM Boruga, SL Istrate, C Flangea, B Barac, I Malita, S Sipos, F Baderca. Oral lichen planus – case report. ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY & EMBRIOLOGY, 2020, 61, 2, 2066-8279. FI 1.411 |
|  | AE Moatar, **CS Vlad**, DC Vlad, DM Verdes, MN Filimon, O Bloju, F Borcan, CA Dehelean, V Dumitrascu. Evaluation of antiproliferative potential of *Myrmecodia pendans* and its activity on IL-8 secretion in colon cancer cells. FARMACIA 2020, 68(4): 1083-1090. FI 1.607 |
|  | **Vlad CS**, Vlaia L, Vlaia V, Dumitrascu V, Filimon MN, Popescu R, Cimporescu A, Dehelean C, Onwubiko CE, Vlad DC. Chromatographic analysis and antibacterial potential of extracts of *Gnetum Africanum*. FARMACIA 2019, 67(6): 1083-1090. FI 1.527 |
|  | Brebu DA, **Vlad CS**, Tarta C, Dobrescu A, Mihail I, Nica C, Fulger L, Duta C. The correlation betweenspecific biochemical parameters, radiological data, and clinical signs for practicing laparoscopic cholecystectomy in the first 24h for acute cholecystitis. How safe it is? REVISTA DE CHIMIE 2019, 70(5): 1746-1749. FI 1.605 |
|  | Filimon MN, Popescu R, Sinitean A, Maniu P, Dumitrescu G, Verdes D, **Vlad CS**. The assessment of chitosan solutions effects on bacterial strains. REVISTA DE CHIMIE 2018, 69(6): 1485-1488. FI 1.605 |
|  | **Vlad CS**, Dumitrascu V, Vlad DC, Popescu R, Cimporescu A, Flangea C, Cheveresan A, Sipos S, Barac B, Malita I. Effects of Materials Based on Acrylic Resines on Inflammatory Markers IL-8 and TGF beta 1 in Gingival Crevicular Fluid. MATERIALE PLASTICE 2018, 55(1): 111-114. FI 1.248 |
| **7.** | **Vlad CS**, Dumitrascu V, Vlad DC, Cimporescu A, Popescu R, Dehelean L, Marincu I, Citu IM, Poenaru DV. Fast and Simple Method for Simultaneous Detection and Quantification of Diazepam and Desmethyldiazepam in Plasma Samples in Psychiatric Patients by GC-MS-FID. REVISTA DE CHIMIE 2017, 68(3): 530-533. FI 1.412 |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 3 articole ISI în calitate de coautor (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online)** |
|  | Vlad DC, Dumitrascu V, Popescu R, Cimporescu A, **Vlad CS**, Andor BC. Comparison of Plastic and Glass Collection and Pipetting of Whole Blood for Cocaine Assay by GC-MS. MATERIALE PLASTICE 2016, 53(1): 144-146. FI 0.778 |
|  | Popescu R, Daliborca CV, Cimporescu A, **Vlad CS**, Verdes D, Botau D, Filimon MN, Pauliuc I, Citu C, Dumitrascu V. Chemical Properties and in vitro Antitumor Effects of *Momordica Charantia* Extracts in Different Solvents. REVISTA DE CHIMIE 2016, 67(1): 69-73. FI 1.232 |
|  | Vlad DC, Popescu R, Dumitrascu V, Cimporescu A, **Vlad CS**, Vagvolgyi C, Krisch J, Dehelean C, Horhat FG. Phytocomponents identification in mistletoe (*viscum album*) young leaves and branches, by GC-MS and antiproliferative effect on HEPG2 and MCF7 cell lines. FARMACIA 2016, 64(1): 82-87. FI 1.348 |
| **4.** | Daliborca VC, Dumitrascu V, Popescu R, Cimporescu A, **Vlad CS**, Flangea C, Grecu DS, Vagvolgyi C, Papp T, Horhat F. Gas Chromatography-mass Spectrometry Evidences for New Chemical Insights of *Momordica charantia*. REVISTA DE CHIMIE 2015, 66 (11): 1914-1920. FI 0.956 |